



## LIETUVOS RESPUBLIKOS ŽEMĖS ŪKIO MINISTRAS

### ĮSAKYMAS DĖL LIETUVOS NACIONALINĖS ŽUVININKYSTĖS 2025–2027 METŲ DUOMENŲ RINKIMO PROGRAMOS PATVIRTINIMO

2025 m. vasario 10 d Nr. 3D-55  
Vilnius

Vadovaudamasis Lietuvos Respublikos žuvininkystės įstatymo 5 straipsnio 3 dalimi ir siekdamas įgyvendinti 2021 m. balandžio 27 d. Komisijos deleguotąjį sprendimą (ES) Nr. 2021/1167, kuriuo nustatoma Sąjungos daugiamečių biologinių, aplinkos, techninių ir socialinių bei ekonominių duomenų rinkimo ir tvarkymo žvejybos ir akvakultūros sektoriuose nuo 2022 m. programa, 2021 m. balandžio 27 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimą (ES) Nr. 2021/1168, kuriuo nustatomos daugiamečių Sąjungos duomenų rinkimo ir tvarkymo žvejybos ir akvakultūros sektoriuose programos, privalomų mokslinių tyrimų jūroje sąrašas ir ribinės vertės, taikomi nuo 2022 m., ir 2024 m. gruodžio 17 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimą Nr. C(2024) 9243, kuriuo patvirtinamas Lietuvos 2025–2027 m. žvejybos ir akvakultūros sektorių duomenų rinkimo planas,

t v i r t i n u pridedamas:

1. Lietuvos nacionalinę žuvininkystės 2025–2027 metų duomenų rinkimo programą;
2. Lietuvos nacionalinės žuvininkystės 2025–2027 metų duomenų rinkimo programos įgyvendinimo 2025 metų išlaidų sąmatą.

Žemės ūkio ministras

Ignas Hofmanas

PATVIRTINTA  
Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro  
2025 m. vasario 10 d. įsakymu Nr. 3D-55

## **LIETUVOS NACIONALINĖ ŽUVININKYSTĖS 2025–2027 METŲ DUOMENŲ RINKIMO PROGRAMA**

1. Lietuvos nacionalinę žuvininkystės 2025–2027 metų duomenų rinkimo programą (toliau – Programa) koordinuoja Žemės ūkio ministerija (toliau – Ministerija), o įgyvendina Žuvininkystės tarnyba prie Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerijos (toliau – Žuvininkystės tarnyba), VĮ Žemės ūkio duomenų centras (toliau – ŽŪDC) ir Klaipėdos universitetas (toliau – KU) (toliau kartu vadinami vykdytojais).

2. Programa parengta ir įgyvendinama vadovaujantis 2009 m. lapkričio 20 d. Tarybos reglamentu (EB) Nr. 1224/2009, nustatančiu Bendrijos kontrolės sistemą, kuria užtikrinamas bendrosios žuvininkystės politikos taisyklių laikymasis, iš dalies keičiančiu reglamentus (EB) Nr. 847/96, (EB) Nr. 2371/2002, (EB) Nr. 811/2004, (EB) Nr. 768/2005, (EB) Nr. 2115/2005, (EB) Nr. 2166/2005, (EB) Nr. 388/2006, (EB) Nr. 509/2007, (EB) Nr. 676/2007, (EB) Nr. 1098/2007, (EB) Nr. 1300/2008, (EB) Nr. 1342/2008 ir panaikinančiu reglamentus (EB) Nr. 2847/93, (EB) Nr. 1627/94 ir (EB) Nr. 1966/2006, 2013 m. gruodžio 11 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentu (ES) Nr. 1380/2013 dėl bendros žuvininkystės politikos, kuriuo iš dalies keičiami Tarybos reglamentai (EB) Nr. 1954/2003 ir (EB) Nr. 1224/2009 bei panaikinami Tarybos reglamentai (EB) Nr. 2371/2002 ir (EB) Nr. 639/2004 bei Tarybos sprendimas 2004/585/EB, 2014 m. gegužės 15 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentu (ES) Nr. 508/2014 dėl Europos jūrų reikalų ir žuvininkystės fondo ir kuriuo panaikinami Tarybos reglamentai (EB) Nr. 2328/2003, (EB) Nr. 861/2006, (EB) Nr. 1198/2006 bei (EB) Nr. 791/2007 ir Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas Nr. 1255/2011, 2017 m. gegužės 17 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentu (ES) 2017/1004 dėl Sąjungos sistemos, skirtos duomenų rinkimui, tvarkymui ir naudojimui žuvininkystės sektoriuje bei paramai mokslinėms rekomendacijoms dėl bendros žuvininkystės politikos, sukūrimo, kuriuo panaikinamas Tarybos reglamentas (EB) Nr. 199/2008 (toliau – Reglamentas (EB) Nr. 2017/1004), 2021 m. liepos 7 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentu (ES) Nr. 2021/1139, kuriuo nustatomas Europos jūrų reikalų, žvejybos ir akvakultūros fondas ir iš dalies keičiamas reglamentas 2017/1004, 2021 m. balandžio 27 d. Komisijos deleguotuoju sprendimu (ES) Nr. 2021/1167, kuriuo nustatoma Sąjungos daugiametė biologinių, aplinkos, techninių ir socialinių bei ekonominių duomenų rinkimo ir tvarkymo žvejybos ir akvakultūros sektoriuose nuo 2022 m. programa (toliau – Sprendimas (ES) 2021/1167), 2021 m. balandžio 27 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimu (ES) Nr. 2021/1168, kuriuo nustatomos daugiametės Sąjungos duomenų rinkimo ir tvarkymo žvejybos ir akvakultūros sektoriuose programos, privalomų mokslinių tyrimų jūroje sąrašas ir ribinės vertės, taikomi nuo 2022 m. (toliau – Sprendimas (ES) 2021/1168), ir 2024 m. gruodžio 17 d. Komisijos įgyvendinimo sprendimu Nr. C(2024) 9243, kuriuo patvirtinamas Lietuvos 2025–2027 m. žvejybos ir akvakultūros sektorių duomenų rinkimo planas (toliau – Darbo planas). Regioniniu darbo planu pakeičiamos arba papildomos atitinkamos valstybės narės parengto nacionalinio Darbo plano dalys.

### 3. Programą sudaro šie duomenų rinkiniai:

3.1. biologiniai duomenys apie visus žuvų išteklius, sužvejotus arba sužvejotus kaip priegauda vykdamant verslinę žvejybą ir, kai tinkama, mėgėjų žvejybą, Sąjungos ir ne Sąjungos vandenyse (įskaitant ungurius ir lašišas atitinkamuose vidaus vandenyse, taip pat kitas verslinei žvejybai aktualias diadrominių žuvų rūšis);

3.2. duomenys, kurių reikia siekiant įvertinti Sąjungos žuvininkystės poveikį jūrų ekosistemai Sąjungos ir ne Sąjungos vandenyse, įskaitant duomenis apie netikslinių žuvų rūšių, visų pirma pagal Sąjungos arba tarptautinę teisę saugomų žuvų rūšių, išteklių priegaudą, taip pat duomenis apie žuvininkystės poveikį jūrų buveinėms, įskaitant pažeidžiamus jūrų rajonus, ir duomenis apie žuvininkystės poveikį mitybos tinklams;

3.3. duomenys apie Sąjungos žvejybos laivų veiklą Sąjungos ir ne Sąjungos vandenyse, įskaitant duomenis apie Sąjungos laivyno žvejybos mastus, žvejybos pastangas ir pajėgumus;

3.4. su žuvininkyste susiję socialiniai ir ekonominiai duomenys, kurių reikia, kad būtų galima įvertinti Sąjungos žuvininkystės sektoriaus veiklos socialinius ir ekonominius rezultatus;

3.5. su jūrų akvakultūra susiję socialiniai ir ekonominiai bei tausumo duomenys, kurių reikia, kad būtų galima įvertinti Sąjungos akvakultūros sektoriaus veiklos socialinius ir ekonominius rezultatus ir tausumą, įskaitant šios veiklos poveikį aplinkai;

3.6. su žuvų perdirbimo sektoriumi susiję socialiniai ir ekonominiai duomenys, kurių reikia, kad būtų galima įvertinti šio sektoriaus veiklos socialinius ir ekonominius rezultatus.

4. Fiziniai ir juridiniai asmenys teikia vykdytojams duomenis, reikalingus Programai įgyvendinti, vadovaudamiesi Žuvininkystės duomenų teikimo taisyklėmis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2010 m. rugpjūčio 4 d. įsakymu Nr. 3D-707 „Dėl Žuvininkystės duomenų teikimo taisyklių patvirtinimo“.

### 5. Programos 3.1 papunktyje nurodytus duomenis sudaro šie elementai:

5.1. Pagal Sprendimo (ES) 2021/1167 1 lentelėje išvardytas rūšis ir valdymo rajonus išteklių, kuriuos Lietuvos laivynas žvejoja Baltijos jūroje bei tolimuosiuose rajonuose ir kuriems taikomos ribos, apibrėžtos Sprendimo (ES) 2021/1168 II skyriuje, sąrašas pateikiamas lentelėje žemiau. Biologinius duomenis apie šiuos išteklius renka ir tvarko KU, išskyrus duomenis apie išteklius Žvejybos rytų vidurio Atlante komiteto regioninės žvejybos valdymo organizacijos (toliau – CECAF) bei Pietų Ramiojo vandenyno regioninės žvejybos valdymo organizacijos (toliau – SPRFMO) reguliuojamuose vandenyse. CECAF ir SPRFMO žuvų išteklių biologiniai duomenys renkami ir tvarkomi tarptautinių sutarčių pagrindu, duomenų rinkimą koordinuoja Nyderlandai (Wageningen universitetas).

Lietuviškas žuvų rūšies pavadinimas	Lotyniškas žuvų rūšies pavadinimas	Žvejybos rajonas	Tarptautinės jūrų tyrinėjimo tarybos (toliau – ICES) rajonas arba Regioninė žvejybos valdymo organizacija
Europiniai upiniai unguriai	Anguilla anguilla	Baltijos jūra	ICES 22 - 32
Atlantinės silkės	Clupea harengus	Baltijos jūra	ICES 25 - 29, 32
Atlantinės menkės	Gadus morhua	Baltijos jūra	ICES 25 - 32

Europinės upinės plekšnės	Platichthys flesus	Baltijos jūra	ICES 22 - 32
Lašišos	Salmo salar	Baltijos jūra	ICES 22 - 31
Šlakiai	Salmo trutta	Baltijos jūra	ICES 22 - 32
Paprastieji sterka	Sander lucioperca	Baltijos jūra	ICES 3D
Paprastieji otai	Scophthalmus maximus	Baltijos jūra	ICES 22 – 32
Atlantiniai šprotai	Sprattus sprattus	Baltijos jūra	ICES 22 – 32
Stinta europinė (1 pastaba)	Osmerus eperlanus	Baltijos jūra	ICES 3D
Perpelė (2 pastaba)	Alosa falax	Baltijos jūra	ICES 3D
Šiaurinės krevetės	Pandalus borealis	Šiaurės jūra ir Arkties vandenyno rytinė dalis	ICES I, II
Atlantinės menkės	Gadus morhua	Šiaurės jūra ir Arkties vandenyno rytinė dalis	ICES I, II
Atlantinės silkės	Clupea harengus	Šiaurės jūra ir Arkties vandenyno rytinė dalis	ICES I, II
Gelminiai ilgažiomeniai ešeriai	Sebastes mentella	Šiaurės jūra ir Arkties vandenyno rytinė dalis	ICES I, II
Šiauriniai žydrieji merlangai	Micromesistius poutassou	Šiaurės rytų Atlantas	ICES 1-9; 12, 14
Šiaurinės krevetės	Pandalus borealis	Šiaurės rytų Atlantas	ICES 5, 14
Sardinės	Sardina pilchardus	Atlanto vandenynas	CECAF
Apvaliosios sardinelės	Sardinella aurita	Atlanto vandenynas	CECAF
Madeirinės sardinelės	Sardinella maderensis	Atlanto vandenynas	CECAF
Skumbrės	Scomber colea	Atlanto vandenynas	CECAF
Paprastosios stauridės	Trachurus s.p.p.	Atlanto vandenynas	CECAF
Šiaurinės krevetės	Pandalus borealis	Šiaurės vakarų Atlantas	NAFO
Peru stauridės	Trachurus murphyi	Ramusis vandenynas	SPRFMO
Japoninės skumbrės	Scomber japonicus	Ramusis vandenynas	NPFC

1 pastaba. Sprendimo (ES) 2021/1167 1 lentelėje stintos europinės (lot. *Osmerus eperlanus*) nėra, bet šis žuvis išteklius įtrauktas į Darbo planą, kaip labai svarbi žuvis Lietuvos Baltijos jūros priekrantės žvejybos sektoriui, ir biologiniai duomenys renkami.

2 pastaba. Perpelės (lot. *Alosa falax*) biologinius duomenis numatyta rinkti, nes ši žuvis yra Sprendimo (ES) 2021/1167 2-os lentelės subjektas ir jos sugavimai Baltijos jūroje pastaraisiais metais padidėjo.

5.2. Verslinės žvejojimo atveju (nepriklausomai nuo žvejojimo vykdymo būdo), renkami duomenys apie Sprendimo (ES) 2021/1167 3 lentelėje išvardytą diadrominių rūšių žuvis – europinius upinius ungurius, paprastuosius šlakius ir atlantines lašišas, sužvejotas jų gyvenimo ciklo gėlo vandens etape. Duomenis renka ir tvarko KU:

5.2.1. su europiniais upiniais unguriais, paprastaisiais šlakiais ir atlantinėmis lašišomis susiję kintamieji, atrinkti Baltijos jūros lygmeniu (pvz., ilgio, svorio, brandos, vislumo pagal gyvenimo tarpsnį kintamieji ir kt.), remiantis galutinių naudotojų poreikiais;

5.2.2. metiniai atlantinių lašišų ir paprastųjų šlakų laimikio kiekiai;

5.2.3. metiniai europinių upinių ungurių laimikio kiekiai pagal jų gyvenimo ciklo etapą.

5.3. Mėgėjų žvejojimo duomenys renkami apie išvardytas žuvų rūšis: europinius upinius ungurius, paprastuosius šlakius (ir gėlame vandenyje), atlantines lašišas, atlantines menkes. Duomenys apima laimikio kiekius, sužvejotus Baltijos jūros ICES 22–32 pakvadračiuose bei Lietuvos vidaus vandenyse. Duomenis renka ir tvarko Žuvininkystės tarnyba. Atsižvelgiant į galutinių naudotojų poreikius ir suderinus jūros regiono lygmeniu, biologinius duomenis apie mėgėjų žvejojimo laimikį renka KU ir pateikia Žuvininkystės tarnybai.

5.4. Nesusiję su versline žvejojimo duomenys apie atlantines lašišas ir paprastuosius šlakius turi apimti rituolių ir margiukių gausą ir į aukštupį įplaukiančių individų skaičių. Duomenis renka ir tvarko KU.

5.5. Nesusiję su versline žvejojimo duomenys apie europinius upinius ungurius renkami iš Kuršių marių bei Lietuvos vidaus vandenų (KU – Kuršių marios ir pasirinktinai du ežerai, Žuvininkystės tarnyba – pasirinktinai 3 ežerai) ir turi apimti: naujų egzempliorių gausą, geltonųjų ungurių išteklių gausą ir migruojančių sidabrinių ungurių skaičių, svorį ir lyčių santykį, otolitus amžiaus analizei nustatyti. Duomenis renka KU ir Žuvininkystės tarnyba. Žuvininkystės tarnyba įgyvendinama ES lėšomis finansuojamus kitus projektus susijusius su UVP, kuriuose yra numatytas vandens telkinių įžuvinimas bei mokslinių tyrimų vykdymas, pasidalina turimais duomenimis pagal poreikį. Siekdama koordinuoti duomenų rinkimą ir teikimą, galutinius išanalizuotus duomenis suinteresuotoms šalims teikia Žuvininkystės tarnyba.

5.6. Nesusiję su versline žvejojimo duomenys apie atlantines lašišas ir paprastuosius šlakius bus renkami 100 numatytų elektros žūklės tyrimų taškų Nemuno, Ventos, Akmenos-Dangės, Šventosios (B) ir Bartuvos upių baseinuose, o duomenys apie europinius upinius ungurius bus renkami Kuršių mariose bei Alaušo ežere (Alaušo upė) ir Kertuojo ežere (Kertuojos ištaka). Su ištekliais susijusių kintamųjų atranka, ėminių ėmimo dažnumas apibendrinami ir koordinuojami regioniniu lygmeniu, jei nėra regioninio koordinavimo – parengiamas nacionalinis ėminių ėmimo planas. Duomenis renka ir tvarko KU.

6. Programos 3.2 papunktyje nurodytus duomenis sudaro šie elementai:

6.1. Renkami duomenys apie visų Sąjungos teisės aktuose ir pagal tarptautinius susitarimus, įskaitant nurodytuosius Sprendimo (ES) 2021/1167 2 lentelėje, nustatytų saugomų rūšių jūrų paukščių, žinduolių, roplių ir žuvų ir kitų organizmų atsitiktinio sugavimo atvejus (nurodomas bent kiekvienos rūšies individų svoris ir (arba) skaičius, priklausomai nuo konkrečiai rūšiai taikomo vieneto). Tokie duomenys registruojami per mokslinio stebėjimo žvejojimo laivuose reišus, mokslinių

stebėtojų žvejybos laivuose ir vykdamas Darbo plano 2.6 lentelėje išvardytus tyrimus. Tokius duomenis renka ir tvarko KU. Kai tai daro patys žvejai žvejybos žurnaluose ar kitomis tinkamomis priemonėmis, duomenis renka Žuvininkystės tarnyba ir perduoda KU. Visus 6.1 papunktyje paminėtus duomenis tvarko KU.

6.2. Duomenų apie žvejybos veiklos poveikį mitybos tinklams rinkimas apima skrandžio ėminių ėmimą ir analizę. Duomenis iš atlantinės menkės skrandžio analizės renka ir tvarko KU ir iki 2026 metų pabaigos parengia paprastųjų sterkių skrandžio ėminių ėmimo ir analizės metodologiją.

6.3. Genetinėmis metodais, vykdamas bandomuosius tyrimus, surinktus duomenis renka ir tvarko KU.

7. Programos 3.3 papunktyje nurodyti duomenys turi apimti Sprendimo (ES) 2021/1167 6 lentelėje nurodytus kintamuosius, jie renkami pagal Sprendimo (ES) 2016/1167 II skyriaus 3 dalies nuostatas. Šiuos duomenis renka ir tvarko Žuvininkystės tarnyba.

Įvairių sričių kintamųjų ataskaitiniai laikotarpiai, kintamųjų šaltiniai ir atsakingos institucijos:

Antraštė	Kintamasis	Ataskaitinis laikotarpis	Kintamųjų šaltinis	Institucija, atsakinga už kintamųjų rinkimą
<b>Jūrų vandenys</b>				
Pajėgumas	Laivų skaičius	Metai	Žuvininkystės duomenų informacinė sistema (toliau – ŽDIS)	Žuvininkystės tarnyba
	GT, kW, laivo amžius	Metai	ŽDIS	Žuvininkystės tarnyba
Žvejybos pastangos	Dienų jūroje skaičius	Mėnuo	Žvejybos žurnalai	Žuvininkystės tarnyba
	Žvejybos valandų skaičius (neprivaloma)	Mėnuo	Žvejybos žurnalai	Žuvininkystės tarnyba
	Žvejybos dienų skaičius	Mėnuo	Žvejybos žurnalai	Žuvininkystės tarnyba
	kW x žvejybos dienų skaičius	Mėnuo	ŽDIS	Žuvininkystės tarnyba
	GT x žvejybos dienų skaičius	Mėnuo	ŽDIS	Žuvininkystės tarnyba
	Reisų skaičius	Mėnuo	ŽDIS	Žuvininkystės tarnyba
	Žvejybos operacijų skaičius	Mėnuo	Žvejybos žurnalai	Žuvininkystės tarnyba
Tinklų ilgis (m) panardinimo trukmė (dienomis)	Mėnuo	Žvejybos žurnalai	Žuvininkystės tarnyba	

Antraštė	Kintamasis	Ataskaitinis laikotarpis	Kintamųjų šaltinis	Institucija, atsakinga už kintamųjų rinkimą
	Tinklų skaičius, ilgis	Mėnuo	Žvejojimo žurnalai	Žuvininkystės tarnyba
	Kabliukų skaičius, ūdų skaičius	Mėnuo	Žvejojimo žurnalai	Žuvininkystės tarnyba
	Bučių, gaudyklių skaičius	Mėnuo	Žvejojimo žurnalai	Žuvininkystės tarnyba
Iškrovimas	Bendroji iškrauto laimikio (kiekio) vertė ir verslinių rūšių žuvų vertė, Eur	Mėnuo	Pardavimo pažymos	Žuvininkystės tarnyba
	Iškrauto kiekio bendras gyvasis svoris ir gyvasis svoris pagal žuvų rūšis (t)	Mėnuo	Iškrovimo deklaracijos	Žuvininkystės tarnyba
	Verslinių rūšių žuvų vidutinės kainos (Eur/kg)	Kartą per mėnesį	Pardavimo pažymos	Žuvininkystės tarnyba
Vidaus vandenys (europiniai upiniai unguriai)				
Pajėgumas	Licencijų skaičius	Metai	ŽDIS	ŽT, KU
Pastangos	Žvejojimo dienos	Metai	ŽDIS	ŽT, KU

8. Programos 3.4 papunktyje nurodytus duomenis sudaro šie elementai:

8.1. ekonominiai žvejojimo duomenys renkami pagal Sprendimo (ES) 2021/1167 7 lentelėje nurodytus kintamuosius. Ekonominiai duomenys renkami kasmet. Duomenis renka ir tvarko ŽT ir ŽŪDC. Prireikus ŽT duomenis perduoda ŽŪDC.

Ekonominių kintamųjų apie žvejojimo sektorių šaltiniai ir atsakingos institucijos:

Kintamųjų grupė	Kintamasis	Kintamųjų šaltinis	Institucija, atsakinga už kintamųjų rinkimą
Pajamos	Bendroji iškrauto laimikio (kiekio) vertė	Įmonių ataskaitos (DR-1)	ŽŪDC
	Pajamos, gautos iš perleidžiamosios teisės į žvejojimo galimybes jūrų vandenyse arba perleidžiamosios teisės naudoti verslinės žvejojimo įrankius priekrantės žvejojimui	Įmonių ataskaitos (DR-1)	ŽŪDC

<b>Kintamųjų grupė</b>	<b>Kintamasis</b>	<b>Kintamųjų šaltinis</b>	<b>Institucija, atsakinga už kintamųjų rinkimą</b>
	Kitos pajamos	Įmonių ataskaitos (DR-1)	ŽŪDC
Darbo sąnaudos	Išlaidos personalui	Įmonių ataskaitos (DR-1)	ŽŪDC
	Nemokamų darbų vertė	Įmonių ataskaitos (DR-1)	ŽŪDC
Energijos kaštai	Energijos kaštai	Įmonių ataskaitos (DR-1)	ŽŪDC
Remonto ir techninės priežiūros išlaidos	Remonto ir techninės priežiūros išlaidos	Įmonių ataskaitos (DR-1)	ŽŪDC
Kitos veiklos išlaidos	Kintamosios išlaidos	Įmonių ataskaitos (DR-1)	ŽŪDC
	Pastoviosios išlaidos	Įmonių ataskaitos (DR-1)	ŽŪDC
	Perleidžiamosios teisės į žvejybos galimybes jūrų vandenyse arba perleidžiamosios teisės naudoti verslinės žvejybos įrankius priekrantės žvejybai arba individualių žvejybos galimybių (kvotų) įsigijimo išlaidos	Įmonių ataskaitos (DR-1)	ŽŪDC
Subsidijos	Veiklos subsidijos	Įmonių ataskaitos (DR-1)	ŽŪDC
	Subsidijos investicijoms	Įmonių ataskaitos (DR-1), Nacionalinė mokėjimo agentūra prie Žemės ūkio ministerijos (toliau – NMA)	ŽŪDC
Kapitalo išlaidos	Pagrindinio kapitalo vartojimas	Įmonių ataskaitos (DR-1)	ŽŪDC
Kapitalo vertė	Materialiojo kapitalo vertė	Įmonių ataskaitos (DR-1)	ŽŪDC
	Kvotų ir kitų žvejybos teisių vertė	Įmonių ataskaitos (DR-1)	ŽŪDC
Investicijos	Investicijos į materialųjį turtą, grynosios	Įmonių ataskaitos (DR-1)	ŽŪDC
Finansinė būklė	Ilgalaikė ir (arba) trumpalaikė skola	Įmonių ataskaitos (DR-1)	ŽŪDC
	Bendras turtas	Įmonių ataskaitos (DR-1)	ŽŪDC
Užimtumas	Dirbanti įgula	Įmonių ataskaitos (DR-1)	ŽŪDC
	Neapmokama darbo jėga	Įmonių ataskaitos (DR-1)	ŽŪDC
	Etato ekvivalentas	Įmonių ataskaitos (DR-1)	ŽŪDC
	Bendras dirbtų valandų skaičius per metus	Įmonių ataskaitos (DR-1)	ŽŪDC

<b>Kintamųjų grupė</b>	<b>Kintamasis</b>	<b>Kintamųjų šaltinis</b>	<b>Institucija, atsakinga už kintamųjų rinkimą</b>
Laivynas	Laivų skaičius	ŽDIS	Žuvininkystės tarnyba
	Vidutinis bendrasis laivų ilgis	ŽDIS	Žuvininkystės tarnyba
	Visa laivo talpa	ŽDIS	Žuvininkystės tarnyba
	Bendra laivo galia	ŽDIS	Žuvininkystės tarnyba
	Vidutinis laivų amžius	ŽDIS	Žuvininkystės tarnyba
Žvejybos pastangos	Dienų jūroje skaičius	Žvejybos žurnalai	Žuvininkystės tarnyba
	Sunaudotų degalų kiekis	Įmonių ataskaitos (DR-1)	ŽŪDC
Žvejybos įmonių ir (arba) vienetų skaičius	Žvejybos įmonių ir (arba) vienetų skaičius	ŽDIS	Žuvininkystės tarnyba
Produkcijos vertė pagal žuvų rūšis	Iškrauto kiekio vertė pagal žuvų rūšis	Pardavimo pažymos	Žuvininkystės tarnyba
	Vidutinė kaina pagal žuvų rūšis	Pardavimo pažymos	Žuvininkystės tarnyba

8.2. socialiniai žvejybos duomenys renkami pagal Sprendimo (ES) 2021/1261 9 lentelėje nurodytus kintamuosius. Socialiniai duomenys renkami kas trejus metus, pradedant 2017 metais. Duomenis renka ir tvarko ŽŪDC.

Įvairių socialinių žvejybos duomenų šaltiniai ir atsakingos institucijos:

<b>Kintamasis</b>	<b>Kintamųjų šaltinis</b>	<b>Institucija, atsakinga už kintamųjų rinkimą</b>
Užimtumas pagal lytį	Įmonių ataskaitos (DR-1)	ŽŪDC
Visos darbo dienos ekvivalentas pagal lytį	Skaičiuojamas pagal įmonių ataskaitos (DR-1) duomenis	ŽŪDC
Neapmokama darbo jėga pagal lytį	Įmonių ataskaitos (DR-1)	ŽŪDC
Užimtumas pagal amžių	Įmonių ataskaitos (DR-1)	ŽŪDC
Užimtumas pagal išsilavinimo lygį	Bandomosiomis studijomis gauti duomenys	ŽŪDC
Užimtumas pagal pilietybę	Bandomosiomis studijomis gauti duomenys	ŽŪDC
Užimtumas pagal užimtumo statusą	Įmonių ataskaitos (DR-1)	ŽŪDC

9. Programos 3.5 papunktyje nurodyti duomenys nerenkami, Darbo plane šie duomenys neįtraukti.

10. Programos 3.6 papunktyje nurodyti ekonominiai ir socialiniai pramoninio perdirbimo sektoriaus duomenys renkami kasmet, renkami kintamieji, nurodyti Darbo plane. Šiuos duomenis renka ir tvarko ŽŪDC:

10.1. Ekonominių kintamųjų apie žuvų perdirbimo pramonės sektorių šaltiniai ir atsakingos institucijos:

<b>Kintamųjų grupė</b>	<b>Kintamasis</b>	<b>Kintamųjų šaltinis</b>	<b>Institucija, atsakinga už kintamųjų rinkimą</b>
Pajamos	Apyvarta	Įmonių ataskaitos (ŽF-1)	ŽŪDC
	Kitos pajamos	Įmonių ataskaitos (ŽF-1)	ŽŪDC
Išlaidos personalui	Išlaidos personalui	Įmonių ataskaitos (ŽF-1)	ŽŪDC
	Nemokamų darbų vertė	Skaičiuojami pagal įmonių ataskaitos (ŽP-1) duomenis	ŽŪDC
	Užmokestis išorės agentūros darbuotojams	Įmonių ataskaitos (ŽF-1)	ŽŪDC
Energijos išlaidos	Energijos išlaidos	Įmonių ataskaitos (ŽF-1)	ŽŪDC
Žaliavų sąnaudos	Žuvų ir kitų žaliavų pirkimas gamybai	Įmonių ataskaitos (ŽF-1)	ŽŪDC
Kitos veiklos išlaidos	Kitos veiklos išlaidos	Įmonių ataskaitos (ŽF-1)	ŽŪDC
Subsidijos	Veiklos subsidijos	Įmonių ataskaitos (ŽF-1)	ŽŪDC
	Subsidijos investicijoms	Įmonių ataskaitos (ŽF-1), NMA	ŽŪDC
Kapitalo išlaidos	Pagrindinio kapitalo vartojimas	Įmonių ataskaitos (ŽF-1)	ŽŪDC
Kapitalo vertė	Visa turto vertė	Įmonių ataskaitos (ŽF-1)	ŽŪDC
Finansiniai rezultatai	Finansinės įplaukos	Įmonių ataskaitos (ŽF-1)	ŽŪDC
	Finansinės išlaidos	Įmonių ataskaitos (ŽF-1)	ŽŪDC
Investicijos	Grynosios investicijos	Įmonių ataskaitos (ŽF-1)	ŽŪDC
Skola	Skola	Įmonių ataskaitos (ŽF-1)	ŽŪDC
Užimtumas	Įdarbintų asmenų skaičius	Įmonių ataskaitos (ŽP-1)	ŽŪDC
	FTE	Skaičiuojami pagal įmonių ataskaitos (ŽP-1) duomenis	ŽŪDC
	Neapmokama darbo jėga	Skaičiuojami pagal įmonių ataskaitos (ŽP-1) duomenis	ŽŪDC
	Darbuotojų ir neapmokamų	Įmonių ataskaitos (ŽP-1)	ŽŪDC

	darbuotojų dirbtų valandų skaičius		
Įmonių skaičius	Įmonių skaičius	Valstybinė maisto ir veterinarijos tarnyba	ŽŪDC

10.2. Socialinių kintamųjų apie žuvų perdirbimo pramonės sektorių šaltiniai ir atsakingos institucijos:

Kintamųjų grupė	Kintamųjų šaltinis	Institucija, atsakinga už kintamųjų rinkimą
Užimtumas pagal lytį	Įmonių ataskaitos (ŽP-1)	ŽŪDC
Užimtumas pagal amžių	Įmonių ataskaitos (ŽP-1)	ŽŪDC
Užimtumas pagal išsilavinimo lygį	Bandomosiomis studijomis gauti duomenys	ŽŪDC
Užimtumas pagal pilietybę	Bandomosiomis studijomis gauti duomenys	ŽŪDC
Visos darbo dienos ekvivalentas pagal lytį	Skaičiuojami pagal įmonių ataskaitos (ŽP-1) duomenis	ŽŪDC
Neapmokama darbo jėga pagal lytį	Skaičiuojami pagal įmonių ataskaitos (ŽP-1) duomenis	ŽŪDC
Užimtumas pagal užimtumo statusą	Įmonių ataskaitos (ŽP-1)	ŽŪDC

11. Jūroje atliekami moksliniai tyrimai vykdomi pagal Sprendimo (ES) 2021/1168 priedo I skyriaus mokslinių tyrimų jūroje sąrašą bei Darbo planą. Jūroje atliekamus mokslinius tyrimus vykdo KU (kaip alternatyva, galimas paslaugos pirkimas).

Tyrimų jūroje pavadinimai, žvejybos rajonai, laikotarpis bei tiriamos žuvų rūšys:

Tyrimo pavadinimas	Santrumpa	Žvejybos rajonas	Laikotarpis	Pagrindinės tiriamos žuvų rūšys ir aplinkos parametrai
Baltijos jūros tarptautinis tyrimas tralu	BITS Q1	IIIb–d (Lietuvos išskirtinė ekonominė zona ir jos prieigos)	I ketvirtis (vasario 15–kovo 30 d.)	Menkės ir kitos dugninės žuvys, žuvų skrandžiai mitybai tirti, hidrologiniai parametrai, šiukšlių priegauda
	BITS Q4		IV ketvirtis (lapkričio 1–gruodžio 10 d.)	
Baltijos jūros akustinis (rudeninis) tyrimas	BIAS	IIIb–d (Lietuvos išskirtinė ekonominė zona ir jos prieigos)	IV ketvirtis (rugsėjo–spalio mėn.)	Strimelės ir šprotai, hidrologiniai parametrai, kitų hidrobiontų priegauda
Akustinis šprotų tyrimas	SPRAS	IIIb–d (Lietuvos išskirtinė ekonominė zona ir jos prieigos)	II ketvirtis (balandžio–gegužės mėn.)	Šprotai ir strimelės, hidrologiniai parametrai, kitų hidrobiontų priegauda

Lietuvos Baltijos jūros priekrantės žuvų tyrimas	LT-CFS	IIID-26 Lietuvos teritorinė jūra	II–IV ketvirtis (kovo–lapkričio mėn.)	Baltijos priekrantėje gyvenančios žuvų rūšys, hidrologiniai parametrai, kitų hidrobiontų priegauda
Paukščių ir PETS rūšių priegaudos tyrimas	LT-BYCS	IIID-26 Lietuvos teritorinė jūra	2026 m. IV ketvirtis–2027 m. II ketvirtis	Vandens paukščiai, jūrų žinduoliai ir kitos PETS rūšys

12. Vykdytojais, atsakingi už Programos viešinimą:

12.1. Siekiant užtikrinti informacijos sklaidą, sukurtas viešasis tinklalapis / portalas, skirtas skelbti susistemintai žuvininkystės sektoriaus informacijai, susijusiai su Programa. Tinklalapio / portalo ir virtualios informacinės aplinkos, skirtos galutinių naudotojų atvirai prieigai prie žuvininkystės sektoriaus duomenų, techninę priežiūrą, tobulinimą ir plėtrą vykdo ŽŪDC. ŽŪDC įpareigotas atnaujinti, vystyti ir palaikyti tinklalapį kaip vieną iš pagrindinių šaltinių informacijai apie Programą. Ministerija, ŽT ir KU teikia ŽŪDC duomenis, reikalingus informacijos sklaidai viešajame tinklalapyje / portale užtikrinti.

12.2. Siekiant viešinti Programą organizuojami tam tikroms tikslinėms grupėms informacinio ir (arba) mokomojo pobūdžio renginiai, konferencijos, seminarai supažindinti su Programos raida ir vykdymu. Ministerija, ŽT, KU ir ŽŪDC suorganizuoja vieną informacinio ir (arba) mokomojo pobūdžio renginį per vienus kalendorinius metus.

12.3. Vykdomas viešinimas interneto portaluose publikuojant straipsnius / pranešimus, teikiant informaciją visuomenei ir formuojant objektyvią nuomonę apie Programą, jos tikslus, poveikį žuvininkystės sektoriui, taip pat siekiant užtikrinti veiksmingą komunikaciją su visuomene. Ministerija, ŽT, KU ir ŽŪDC publikuoja ne mažiau kaip po du straipsnius / pranešimus per vienus kalendorinius metus.

13. Ministerija kartu su KU 2025 m. rugsėjo 15–18 d. organizuoja Tarptautinės jūrų tyrinėjimo tarnybos (ICES) metinę konferenciją.

14. Rengiama galimybių studija, skirta tvaraus žuvininkystės sektoriaus ekspertinei sprendimų paramos sistemai sukurti. Šio skaitmeninio sprendimo paskirtis – žuvininkystės sektoriaus ekonominiams, socialiniams ir aplinkos tvarumui vertinti, socioekonominę analizę ir prognozes atlikti bei žuvininkystės politikos gairėms pagrįsti. Už galimybių studijos įgyvendinimą ir skaitmeninio sprendimo parengimą yra atsakingas ŽŪDC.

15. Sukurti skaitmeniniai sprendimai ungurių išteklių valdymo plano statistiniams duomenims kaupti, sisteminti analizuoti ir informacijos sklaidai atlikti panaudojant Lietuvos nacionalinės žuvininkystės duomenų rinkimo programos portale <https://zudc.lt/drp/> įdiegtus skaitmenizavimo sprendimus. Už šios priemonės įgyvendinimą yra atsakingas ŽŪDC.

16. Ministerija, paskyrusi nacionalinį korespondentą (toliau – Koordinatorius), apie tai informuoja Europos Komisiją, pateikdama darbuotojo kontaktus.

17. Koordinatorius atsakingas už Programos ir žvejybos ir akvakultūros sektoriaus metinių darbo planų rengimo koordinavimą, metinių ataskaitų pateikimą, Programos įgyvendinimo mokslinių ir techninių aspektų koordinavimą, ryšių palaikymą, finansinių srautų stebėjimą ir administravimą bei duomenų mainus su Europos Komisija.

18. Be 17 punkte išvardytų funkcijų, Koordinatorius koordinuoja ekspertų dalyvavimą Europos Komisijos rengiamuose ekspertų grupių posėdžiuose ir dalyvavimą Reglamento (EB) Nr. 2017/1004 9 straipsnyje nurodytų regioninio koordinavimo grupių veikloje. Lietuva bendradarbiauja ir koordinuoja savo veiksmus su kitomis valstybėmis narėmis trijose regioninėse darbo grupėse: Baltijos jūros regiono ir Šiaurės Atlanto, Šiaurės jūros bei rytų Arkties vandenyno regioninėje koordinavimo darbo grupėje (RCG Baltic and RCG North Atlantic and North Sea & Eastern Arctic); Žvejybos tolimuosiuose rajonuose regioninėje koordinavimo darbo grupėje (RCM Long Distance

Fishery); Ekonominių klausimų planavimo regioninėje koordinavimo darbo grupėje RCG ECON (RCG ECON planning Group on Economic Issues).

19. Darbo grupių atstovai paskiriami vadovaujantis Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2019 m. sausio 25 d. įsakymu Nr. 3D-37 „Dėl Tarptautinės jūrų tyrinėjimo tarybos (ICES) atstovų darbo grupėse sąrašo patvirtinimo“.

20. Ministerija užtikrina, kad Koordinatorius turėtų pakankamus įgaliojimus atstovauti Lietuvai Reglamento (EB) Nr. 2017/1004 9 straipsnyje nurodytose regioninio koordinavimo grupėse.

21. Vykdytojai atsakingi už jiems priskirtų Programos dalių įgyvendinimą ir pirminių duomenų rinkimą ir tvarkymą bei surinktų pirminių duomenų ir iš jų gautų išsamių bei suvestinių duomenų, perduodamų Koordinatoriumi, kokybę ir išsamumą.

22. Vykdytojai privalo nustatyti kontrolės procedūras pirminių duomenų patikrai atlikti.

23. Ministerijai paprašius, vykdytojai raštu per prašyme nustatytą terminą pateikia tarpines ataskaitas apie Programos dalies vykdymo eigą ir rezultatus.

24. Vykdytojai kiekvienais metais iki gegužės 15 d. pateikia Ministerijai metinę veiklos ataskaitą (ANNUAL REPORT) su reikalingais duomenimis už praėjusius metus.

25. Vykdytojai kiekvienais metais iki spalio 1 d. (jei yra poreikis) pateikia Ministerijai žvejybos ir akvakultūros sektoriaus metinį darbo plano (WORK PLAN) patikslinimą ateinantiems metams.

26. Vykdytojai dėl informacijos ir duomenų pasikeitimo turi būti pasirašę bendradarbiavimo sutartį.

27. Programoje numatytoms funkcijoms vykdyti naudojamos Europos jūrų reikalų ir žuvininkystės fondo bei Europos jūrų reikalų, žvejybos ir akvakultūros fondo ir bendrojo finansavimo lėšos.

---

PATVIRTINTA  
Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro  
2025 m. vasario 10 d. įsakymu Nr. 3D-55

**LIETUVOS NACIONALINĖS ŽUVININKYSTĖS 2025–2027 METŲ DUOMENŲ  
RINKIMO PROGRAMOS ĮGYVENDINIMO 2025 METŲ IŠLAIDŲ ŠAMATA**

<b>Programos dalyviai</b>	<b>Atliekami darbai</b>	<b>Numatomas finansavimas iš Europos jūrų reikalų, žvejybos ir akvakultūros fondo 2025 m., Eur</b>
Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerija	Programos koordinavimas	158 000
Žuvininkystės tarnyba prie Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministerijos	Programos vykdymas	190 000
Klaipėdos universitetas	Programos vykdymas	508 000
VĮ Žemės ūkio duomenų centras	Programos vykdymas	242 000
	<b>Iš viso</b>	<b>1098 000</b>